

# PENTATOMIENS NOUVEAUX DU CONGO BELGE

PAR

le Dr H. SCHOUTEDEN

(Musée du Congo belge, Tervueren).

---

## 1 — *Crollius Verschuereni* n. sp. (1).

Corps allongé, subelliptique, moins étroit que *Crollius conspersus* (et donc que *Cr. sudanus*); en dessus flavescent brunâtre, densément ponctué de brun plus ou moins foncé ou de noir, avec çà et là des macules lisses; tête et côtés antéro-latéraux du pronotum un peu plus sombres. Tête comme chez *Cr. conspersus*, mais les juga un peu plus larges. Pronotum ponctué jusqu'au bord antérieur, qui n'est pas lisse; bords antéro-latéraux légèrement mais nettement sinués, à coloration étroitement concolore; angles latéraux émarginés; un peu déprimé en avant de la partie basale (entre les angles latéraux). Écusson aussi long que la corie, à impression dans les angles de la base; près de ceux-ci et au milieu une vague macule plus claire; proportionnellement moins long que chez *Cr. conspersus* et sinué plus près de la moitié. Corie à ponctuation plus sombre le long des nervures externes; membrane n'atteignant pas l'extrémité de l'abdomen, blanchâtre à nervures sombres (noirâtres). Connexivum concolore, court, à peine rembruni en dedans. Dessous brun foncé, un peu éclairci çà et là; à ponctuation nette et serrée, davantage sur le ventre; le limbe extérieur du prothorax et celui du ventre flavescents (le premier, ponctué); le ventre avec en dedans des stigmates un

---

(1) Les types de toutes les formes décrites dans ce travail font partie des riches collections du Musée du Congo belge, à Tervueren.

petit espace surélevé, et deux points subcalleux après l'impression transversale. Hanches et pattes flavescents, à ponctuation brunâtre peu accentuée, les fémurs un peu assombris. Antennes flavescents brunâtre, les derniers articles rembrunis; premier article atteignant presque l'apex de la tête, deuxième plus long que le troisième, mais bien moins que chez *Cr. conspersus*, troisième et quatrième subégaux (3 plus petit que 4 chez *Cr. conspersus*).

Longueur (♀) : 9.5 millimètres.

Une ♀ récoltée dans le Mayumbe, à Tshimpondo, 5-XI-1912, par M. R. VERSCHUEREN, à qui je dédie cette intéressante espèce, premier représentant du genre *Crollius* dans la faune west-africaine. La position systématique de ce genre ne me paraît pas fort claire encore; il n'est pas sans rappeler les Graphosomiens par les tubercules antennaires totalement découverts.

## 2. — *Hymenomaga perplexa* n. sp.

Corps ovoïde, modérément convexe en dessus. Tête à côtés nettement sinués, puis subparallèles, l'apex arrondi. Pronotum transverse, les angles antérieurs à denticule, les angles latéraux à peine proéminents; bords antéro-latéraux finement rebordés, lisses, à peine sinués. Antennes à 1 n'atteignant pas l'extrémité de la tête, 2 nettement plus court que 3 et subégal à 5, 3 notablement plus court que 4. Rostre à 1 égalant les bucculae, 2 le plus long, plus court que 3 et 4 réunis, 3 plus long que 4. — Dessus flavescents ferrugineux, plus ou moins foncé, plus clair sur le thorax et l'écusson; densément ponctué de brun noir ou de brun ferrugineux foncé, les points plus ou moins intensément teintés de vert métallique, surtout sur le pronotum (notamment antérieurement et antéro-latéralement), la coloration verte diffusant plus ou moins; les cicatrices et la ligne médiane en avant pâles; en arrière des cicatrices, une série transversale de quatre macules irrégulières pâles. Écusson avec à la base cinq petites macules irrégulières pâles, blanchâtres ou flavescents ferrugineux clair. Élytres envahis par le ferrugineux, les nervures plus claires; membrane brune, plus foncée à la base. Connexivum foncé, brun noirâtre, avec une tache triangulaire médiane au bord des segments. Dessous d'un flavescents blanchâtre ou jaunâtre, la poitrine (le prostethium plus densément) ponctué de brun vert métallique, laissant les hanches et une bande longitudinale au métastethium pâles. Ventre ponctué de brun (teinté plus ou moins de vert métallique) sur une large zone latérale; en outre, une trainée plus intérieure vers le disque; la partie marginale des segments pâle en son milieu; l'extrême bord latéral des segments (avec les angles) brun-poix; le sixième segment avec une tache médiane brun plus ou moins foncé; les orifices noirâtres. Antennes d'un flavescents plus ou moins ferrugineux,

4 et 5 noir brun, sauf la base, 3 à tiers apical environ noirâtre et à sommet rembruni, 1 à 3 semés de macules sombres. Rostre à 4 noir presque en entier, le reste flave. Pattes flavescents, les fémurs distinctement ponctués tachés de brun, de noir ou de sanguin, les antérieurs et intermédiaires en général en dessous avec l'indication d'un anneau interrompu antéapical; tibias plus ou moins semés de sombre également avec en dessous une zone médiane plus pâle. Angles du pronotum moins proéminents que chez *formosa*. ♀

Var. **scutellata** n. var.

Diffère du type par l'extrémité de l'écusson occupée par une tache flavescence concolore. Les exemplaires ainsi marqués ont le dessus également bien plus sombre que la forme typique et notamment bien plus envahi par la coloration vert métallique.

Longueur : 12.5-13.5 millimètres.

De Yambata, 10-XII-1912 (R. MAYNÉ); de Kondué (LUJA).

Espèce très distincte de l'*H. formosa* DIST.

3. — **Halydicoris Bayeri** n. sp.

Très semblable à *H. capitata* DIST., mais notablement plus pâle, plus clair, la coloration foncière en dessus d'un flavescence grisâtre ou paille. Écusson plus étroit à l'extrémité. Antennes à 2 un peu plus long que 3, rarement subégal à lui. Segments ventraux 3-6 à base marquée d'une macule sombre ou noire. Segment ♂ à saillie médiane de l'échancrure faible; femelle à lames basales aussi longues que larges, sinuées angulées à l'apex, l'angle interne net.

Longueur : 11-13 millimètres.

Récoltée entre Kwesi et Kilo, du 10 au 19-VII-1911, par le Dr BAYER, à qui je la dédie.

Parmi les espèces que j'ai sous les yeux, c'est du *capitata* DIST. que cette espèce se rapproche le plus. *H. pygidialis* JEANN. en est fort voisin également, à en juger d'après la description.

4. — **Caura marginata** var. **Vanheckei** n. var.

Cette variété diffère de la forme typique par les caractères que voici :

La bordure flave du pronotum est notablement plus étroite, n'occupant en avant que l'extrême angle et en arrière ne dépassant pas vers l'intérieur

le niveau du bord de la corie ; de plus, la corie n'est flave qu'à son extrême base et non pas sur une certaine distance de son bord.

D'Ibembo (VAN HECKE) et du trajet Poko-Nala-Rungu (HUTE-REAU), ces derniers exemplaires avec des *C. marginata* typiques, ce qui montre bien qu'il ne s'agit que d'une variété de l'espèce de DISTANT.

5. — **Caura Bayeri** n. sp.

Espèce très voisine de *C. Singeri* DIST., semble-t-il. En diffère par la coloration générale du dessus, qui est d'un brun bronzé légèrement métallique, avec la tête n'offrant que le bord latéral et l'extrémité du tylus flavescents ocrés ; le dessous est flave orangé, mais le ventre n'offre pas de taches sanglantes, et les taches qui sèment le dessous sont à reflets bleus ou verts, cyanés. Les taches des fémurs (1-2) sont assez peu visibles en général ; les tibias et tarsi entièrement noir bleuté ou verdâtres. Antennes à 2 un peu plus court que 3. Corps de forme ovoïde, un peu plus large à l'abdomen qu'aux angles huméraux, ceux-ci ne dépassant pas la corie et arrondis. Le limbe latéral du pronotum assez largement flave, jusque y compris l'angle latéral, ainsi que la base de l'élytre. Connexivum sombre, brun verdâtre également, mais avec une fascie apicale aux segments et un étroit limbe externe de la moitié apicale, flavescents.

Longueur : 11-12 millimètres.

Récoltée entre Kwesi et Kilo par le Dr BAYER 10/19-IV-1911).

6. — **Benia** n. gen.

Corps assez large, l'abdomen aussi large ou un peu plus large que le pronotum ; semé de petits espaces irréguliers impondués ou à ponctuation rare. Tête un peu plus courte que large avec les yeux, tronquée arrondie en avant, les juga contigus au sommet du tylus, côtés nettement sinués devant les yeux ; ocelles très rapprochés des yeux, en arrière de la ligne interoculaire. Pronotum transversal, déprimé en arrière des cicatrices ; côtés antéro-latéraux étroitement lisses, légèrement sinués vus de dessus, nettement vus de profil (en S), se continuant en arrière en une saillie précédant l'angle latéral (comme chez *Scotinophara*), celui-ci guère proéminent ; bord basal largement concave. Écusson un peu plus long que large à la base, l'apex large, mais angulé arrondi. Corie un peu plus longue que l'écusson ; espace costal rétréci à la base, le bord fortement arqué dès un peu après la base. Membrane à nervures un peu arborescentes, formant une grande cellule à la base. Connexivum débordant les élytres. Poitrine à faible carène médiane, légèrement

impressionnée; orifices continués en un long sillon transversal graduellement rétréci. Tibias à sillon net en dessus. Antennes de 5 articles, 1 égalant la tête, 2 à peu près égal à 3, plus court que 4, 5 le plus long. Rostre atteignant les hanches postérieures, 1 dépassant nettement les bucculae, 2 égalant 3 et 4 réunis. — Segment génital du mâle échancré en V; lames basales internes de la femelle en triangle allongé, à sommet obtus, les pièces apicales s'intercalant largement entre elles et les pièces externes; celles-ci à sommet aigu.

Par son aspect général et par le premier article du rostre dépassant les bucculae, ce genre est voisin de *Mabusana* DIST. et de *Cauromorpha* JEANN., mais il en diffère déjà nettement par les juga contigus devant le tylus, par la membrane, etc.

### B. *Murtulai* n. sp.

En dessus, d'un flavescent paille ou plus ou moins ferrugineux, densément ponctué de brun foncé ou de noir, le milieu de la tête, le pronotum, la corie et l'écusson avec des espaces imponctués ou à ponctuation rare, parfois subcalleux. Pronotum à bord latéral étroitement lisse; la ligne longitudinale médiane plus ou moins lisse, pâle, tantôt carénée, tantôt presque effacée; angles antérieurs à denticule court, angles latéraux guère proéminents; de chaque côté du disque du pronotum, contre l'angle interne des cicatrices, une macule pâle plus visible. Angles de la base de l'écusson avec une petite fossette noire, à laquelle est juxtaposée une petite tache claire; la ligne médiane lisse et pâle, comme sur le pronotum, mais s'effaçant vers l'apex. Corie avec quelques petites taches lisses, dont une plus grande, plus nette, subarrondie, après le milieu. Membrane brun bronzé ou brunâtre à nervures foncées. Connexivum brun à fascies flavescentes. — Dessous brun bronzé foncé ou brun-poix, varié de clair, notamment sur la base des segments de la poitrine et sur le ventre; côtés de la poitrine également flavescents (plus ou moins lisses au métastethium), ainsi que le sillon orificial; hanches claires, à ponctuation brune. Tête et poitrine à ponctuation assez serrée, moins sur la base des pro- et métastethium; ventre lisse ou à peu près sur le disque, ponctué sur les côtés; une tache sur le milieu du bord externe des segments imponctuée, flave; en dedans des stigmates, une tache irrégulière claire, plus ou moins nette et plus ou moins ponctué de brun noir, mais plus éparsément que le reste du segment à ce niveau; stigmates noirs. Pattes flavescentes, semées de noir brun, avec en dessous au moins l'indication d'un anneau antéapical au femur, suivi d'un espace concolore pâle précédant la bordure sombre apicale du fémur; tibia concolore au bout, à sillon net. Antennes flavescent brunâtre, plus ou moins envahies de brun, 1 et 2 semés de sombre, 3-5 d'un brun plus ou moins foncé, l'apex décoloré plus ou moins. Rostre flavescent, sauf l'apex. ♂♀

Le mâle est de façon générale plus clair, semble-t-il, et un peu plus convexe en dessus que la femelle.

Longueur : 6.25-6.75 millimètres.

Récoltée sur la route de Beni à Lesse, fin VII-1911, par le Dr MURTULA, à qui je dédie cet intéressant type.

Var. **dispar** n. var.

Diffère de la forme typique par la forme un peu plus ovale, le connexivum débordant moins les élytres, les angles antéro-latéraux du pronotum moins distincts. Dessous moins foncé, plus brun. Antennes à 2 plus court que 3. Côtés du métastethium ponctués.

Une femelle de même provenance que la forme typique.

#### 7. — **Mabusana ituriensis** n. sp.

Corps subovoïde, modérément convexe en dessus. Flavescent ferrugineux en dessus, densément ponctué de brun foncé ou de noir, semé d'espaces irréguliers où la ponctuation est plus rare ou nulle, affectant la forme de petites macules arrondies sur le pronotum avec de chaque côté de la ligne médiane, en arrière de l'angle interne des cicatrices, une petite goutte calleuse flave, fort nette; une goutte semblable sur le disque de la corie après le milieu; trois points flaves à la base de l'écusson; l'extrême bord antéro-latéral du pronotum pâle en avant, assombri en arrière. Tête à lobes égaux, à côté nettement sinués, l'apex arrondi tronqué; un peu plus courte que large avec les yeux. Pronotum transversal, les angles antérieurs à denticule obtus, les côtés antéro-latéraux à étroit rebord, nettement sinués, formant en arrière une courbe; les angles latéraux nettement saillants, leur bord antérieur convexe, postérieur concave; bord basal échancré. Écusson un peu plus court que la corie, l'apex arrondi. Corie peu rétrécie dans sa partie costale basale. Dos de l'abdomen violet bleuté métallique, le connexivum noir brun avec une large bande claire sur le milieu de chaque segment, atteignant le bord extérieur. — Dessous d'un flavescent plus pur, à ponctuation foncée, à reflets métalliques bronzé verdâtre, cette coloration envahissant en grande partie le prostethium, sauf le limbe latéral en avant et la base plus ou moins; coloration brune plus étendue aussi sur la base du métastethium, dont le limbe extérieur est calleux; sillon orificial courbé, peu élevé. Ventre à ponctuation et taches brun foncé, le disque médian lisse, la ponctuation plus dense latéralement, mais rare sur un espace irrégulier au côté interne des stigmates, ceux-ci noirs; en dehors des stigmates, la ponctuation est un peu moins grossière et laisse libre la tache marginale flave de chaque segment; la coloration

brune se condense notamment à la base en une bande irrégulière passant en dedans des stigmates, et une tache sur le milieu des segments. Pattes flavescents, à ponctuation peu serrée sombre plus ou moins nette (indistincte aux pattes postérieures), les fémurs avec la partie apicale plus pure et plus claire, surtout en dessous, et séparées du reste par un anneau noir plus ou moins interrompu, visible surtout en dessous et en avant. Antennes brunâtres; 1 noir à l'apex extrême, les derniers articles un peu plus sombres; 1 égalant l'extrémité de la tête, 2 plus court que 3, 3 que 4, 4 presque égal à 5. Rostre flave, apex noir, atteignant la base du ventre; 2 égalant 3 et 4 réunis, 3 un peu plus long que 4. ♀

Longueur : 7.5 millimètres.

Récoltée entre Beni et Lesse par le Dr MURTULA, en même temps que *Benia Murtulai* n. gen. n. sp., avec laquelle elle a grande analogie d'aspect.

Diffère de *M. durbanensis* DIST. par les proportions des articles des antennes, les gouttes calleuses du pronotum, les anneaux des fémurs, etc. Tylus et juga égaux.

#### 8. — *Carbula nigricornis* n. sp.

Corps en ovoïde large, d'un jaune paille, plus ou moins teinté d'orangé; presque concolore en dessous, en dessus fortement assombri par une assez dense ponctuation noire, dont la coloration diffuse plus ou moins. Tête avec une bande irrégulière longitudinale médiane et une bande de chaque côté au bord interne des juga, à ponctuation éparses, lisses entre les points (et pâles); le limbe extérieur des juga plus nettement noir, l'extrême bord plus ou moins pâle. Pronotum semé d'espaces irréguliers plus ou moins transverses et anastomosés, à ponctuation éparses, et faiblement élevés; entre les cicatrices et en arrière d'elles, près du bord latéral, ponctuation rare (ou aussi tout le pourtour des cicatrices); cicatrices noires, le centre clair, une macule noire sur le bord antérieur derrière l'œil; les angles latéraux épineux et noirs; bords antéro-latéraux lisses, flave-paille, ridés transversalement. Écusson fortement assombri à la base, parfois presque noirâtre, le disque à ponctuation plus espacée; dans les angles, à la base, une tache calleuse subarrondie plus ou moins orangée; une autre, plus petite et plus ou moins nette, au milieu de la base, ainsi que l'apex. Corie à région discale plus ou moins teintée de sanguin, à ponctuation un peu plus fine et à espaces impondués, notamment après le milieu; membrane brun foncé, le limbe plus ou moins décoloré. Connexivum pâle, la base et l'apex des segments fasciés de noir. — Tête en dessous bordée de noir. Poitrine avec une macule noire très nette sur chaque segment près des hanches. Ventre avec à la suture marginale de chaque

segment une tache noire occupant les deux angles, arrondie en dedans; en outre, la base des segments 3-6 marquée de noir au milieu, en général, parfois aussi 6 avec une tache médiane; une frange de soies érigées sur chaque segment. Ponctuation du dessous moins accentuée sur le ventre, davantage sur la poitrine, où elle est également concolore ou à peine rembrunie; le bord du ventre lisse, sauf aux angles des segments. Pattes plus claires encore, les fémurs avec deux macules plus ou moins distinctes après le milieu sur la face antérieure, les tibias à l'extrémité, et les tarses, noirs; les tibias finement semés de brun noir en dessus. Antennes noires, 1 à l'extrémité seulement; 2 plus long que 3, mais plus court que 4, 4 et 5 subégaux. Rostre flavescent, 4 noir en entier ou presque. ♂♀

Longueur : 8.5-9.25 millimètres.

D'Élisabethville, II et IV-1912; de Welgelegen, I-1912 (Mission agricole LEPLAE).

Var. **obtusangula** n. var.

Plus pâle (1 ex.) en dessus, le noir diffusant moins (la tête, par exemple, à cotés simplement ponctués de noir), et les dessins à ponctuation éparse du pronotum plus nets; les angles latéraux non épineux, mais arrondis, faiblement proéminents, noirs au sommet. ♂

Un seul individu, mâle, recueilli à Nieuwdorp, XII-1911 (Mission agricole LEPLAE).

Espèce assez voisine de mon *Carbula usambarica*, mais s'en distinguant déjà aisément par les antennes noires.

## 9. — **Diploxys ituriensis** n. sp.

Du groupe *Coponia* et apparemment voisin de *D. lanceolatus* JEANN.

D'un jaune ivoire pâle, avec le clavus et la corie (sauf le limbe externe) d'un rouge sanguin ou violet foncé. Ponctuation noire ou brun foncé; celle de la tête et de l'élytre moins grossière que celle du pronotum et de l'écusson; le pronotum avec les cicatrices calleuses, de même qu'une croix formée par une bande menée entre les angles huméraux (qu'elle n'atteint pas) et une bande longitudinale médiane; les côtés lisses, mais bordés en dedans d'une zone noire (formée par les points plus intensément colorés et diffusant). Écusson avec une bande longitudinale médiane, allant en se rétrécissant presque jusqu'au bout, et une tache allongée dans les angles de la base, très nettes, lisses, calleuses; les côtés plus ou moins libres de ponctuation (toute la surface est du reste lisse entre la ponctuation). Zone latérale pâle de la



corie guère ponctuée; membrane décolorée. Tête avec de chaque côté une zone longitudinale, se prolongeant sur les jugs, à ponctuation plus ou moins concolore; l'apex des jugs rougeâtre. Zone interne du connexivum noire. — Dessous avec une traînée (bande) de ponctuation noire ou brun noir partant de l'angle latéral du pronotum et s'écartant du bord latéral du corps pour passer en dedans des stigmates et atteindre distalement le niveau du bord apical des pièces basales femelles; stigmates noirâtres; poitrine, en outre, avec une autre traînée plus ou moins interrompue, longeant les hanches; bords de la tête assombris, plus ou moins orangé ferrugineux; ponctuation plus grossière sur la poitrine, avec espaces impondués entre les deux traînées sombres; ventre à disque éparsément ponctué, bord lisse. Pattes flaves orangées, les ongles sombres. Antennes flaves orangées, 5 noir, sauf à sa base, 4 un peu rembruni; 2 un peu plus court que 3, celui-ci égal à 4, 5 le plus long. — Corps allongé, étroit (9.5 4.5). Tête à lobes non aigus, contigus au bout, plus longue que le pronotum. Celui-ci à angles latéraux guère proéminents, obtus, arrondis; côtés antéro-latéraux nettement sinués. Écusson allongé, à sommet angulé arrondi. Dernier segment abdominal à angles apicaux sublobulés ou arrondis. ♂♀

Longueur : 9.5-10 millimètres.

Récoltée entre Kwesi et Kilo, 10/19-IV-1911 (D<sup>r</sup> BAYER).

Je noterai ici que le D<sup>r</sup> BAYER a récolté dans l'Afrique orientale anglaise (Zuwani, 28-V-1913) un *Diploxys* qui est évidemment le vrai *D. capensis* DALL. (*rostrata* F.), car il a, ainsi que STÅL l'indique, « marginibus lateralibus anticis levissime sinuatis », alors que l'espèce décrite ci-dessus et le *D. lanceolatus* ont les côtés du pronotum très nettement sinués.

#### 10. — *Geomorpha Lujai* n. sp.

Très voisin de *G. Funodi* DIST., mais à peu près noir en dessus, noir-poix en dessous (au premier aspect), le ventre notamment fortement mêlé de testacé flave. Tête plus allongée, plus étroite; angles latéraux du pronotum plus proéminents, plus acuminés, l'épine apicale les continuant presque régulièrement. Écusson et corie de même longueur. Au bord de l'abdomen, les tubercules intercalaires (entre les forts tubercules qui marquent les angles apicaux des segments) sont forts obtus, presque effacés même. Les tubercules apicaux des fémurs sont bien accentués, acuminés. Antennes testacées, le dernier article assombri; 2 le plus long, 5 l'égalant presque; 3 bien plus court et à peine plus long que la moitié de 3. Pattes testacées brunâtres. — Le reste comme *Funodi*.

Longueur : 9.75 millimètres.

Un seul exemplaire, mâle, récolté à Kondué par M. LUJA, à qui je suis heureux de dédier cette forme.

Cette espèce est certes très voisine de *Funodi*, mais elle s'en distingue notamment par la coloration, la forme des angles latéraux du pronotum. Nous possédons *Funodi* de l'Afrique orientale anglaise : Zuwani, par le D<sup>r</sup> BAYER.

11. — **Agonoscelis Vanderysti** n. sp.

Espèce fort semblable, par la forme et la coloration, à l'*Ag. longirostris* HAR., que nous possédons de l'Afrique orientale anglaise : Campi Simba, 3/7-VI-1913 (D<sup>r</sup> BAYER).

La coloration foncière est évidemment la même, bien que nos exemplaires soient décolorés par leur séjour en solution de formol et passent au flavescent rougeâtre. Diffère notamment par le deuxième article des antennes qui est notablement plus court, nettement plus court que la moitié de 3; par le rostre encore plus long, dépassant fortement l'extrémité de l'abdomen (de tout le quatrième article, ou à peu près!); par le pronotum nettement déprimé transversalement en avant des angles latéraux, ceux-ci moins obtus et légèrement proéminents; la tête moins convexe, etc. ♀

Longueur : 10-11.5 millimètres.

De Wombali (Père VANDERIJST).

La larve (VII-1913) est allongée, à côtés subparallèles; tête à large bande noire médiane, les côtés noirs. Pronotum à quatre bandes noires, les latérales rejoignant l'épaule. Ces bandes se continuent sur le mésonotum. Dos de l'abdomen à larges macules marginales et à bande large longitudinale médiane, plus ou moins interrompue. Rostre dépassant le corps.

12. — **Stenozygum Varelai** var. **capitata** n. var.

Diffère du type par la tête entièrement de la même couleur que les taches du dessus (noir violet, bleuté verdâtre) et non pas rouge.

De Dima (KOLLER); du Kamerun (ma collection), avec la forme typique, qui est bien plus rare. L'étendue des taches et parties sombres varie du reste notablement dans cette belle espèce.

13. — **Bathycoelia Christyi** n. sp.

Espèce de forme allongée et relativement étroite (15 7.5). En dessus, d'un vert d'herbe plus ou moins foncé, l'extrême bord antéro-latéral du pronotum d'un violet intense, passant chez certains exemplaires au noirâtre. La partie coriace de l'élytre (sauf le bord costal et plus ou moins la base) d'un rouge grenat foncé; membrane enfumée. Les sutures du connexivum étroitement assombries ou noirâtres. Dessous plus clair, plus glauque, les bords latéraux du prothorax violets également; les tibias plus ou moins complètement violets ou lilacé rose. Antennes à 2 et 3 violet lilas, la moitié apicale de 3 noire; 4 et 5 à base verdâtre, le reste noir; 1 verdâtre en grande partie. Stigmates concolores. — Tête subéquilaterale, à côtés légèrement sinués; ocelles quatre fois plus éloignés entre eux que des yeux. Pronotum à bords antéro-latéraux droits, angles latéraux peu proéminents; modérément convexe. Écusson à petites fovéoles noires dans les angles de la base. Antennes à 2 nettement plus court que 3, 3 guère plus court que 4, celui-ci subégal à 5. Rostre atteignant le quatrième segment ventral. Sillon ventral s'étendant jusque sur le sixième segment. ♂♀

Longueur : 15-17.5 millimètres.

De Lisala, 5-VI-1912 (D<sup>r</sup> CHRISTY).

14. — **Eipeliella** SCHUM.

Parmi les collections que notre Musée a reçues du Kasai, j'ai trouvé un exemplaire de cet intéressant genre, exemplaire que je rapporte à l'*Eip. Braueri* SCHUM. (Mitt. Zool. Mus. Berlin, VI, 1912, p. 98). SCHUMACHER a rattaché son genre *Eipeliella* aux Graphosomiens, mais en réalité c'est un Pentatomien, dont la place est très vraisemblablement dans le voisinage des *Eysarcoris*, etc. Notre unique exemplaire étant collé et en un état de conservation laissant déjà à désirer, je n'ai toutefois pas voulu le reparer en vue d'une étude plus approfondie.

15. — **Menida Maynéi** n. sp.

Belle espèce, de forme largement elliptique, modérément convexe. En dessus, d'un brun marron peu intense, le pronotum avec la moitié antérieure (sauf le bord ou la zone medio-antérieure, ou cicatrices), l'écusson avec une large aire médiane basale arrondie, d'un vert très pâle ou d'un vert jaunâtre; la zone apicale de l'écusson irrégulièrement éclaircie également. La tête avec

le disque basal et la presque totalité des juga d'un flave légèrement brunâtre; de chaque côté une ligne serrée de gros points noirâtres, naissant en dedans de l'ocelle, ondulée, passant ensuite vers l'extrémité et longeant le bord externe des juga jusque près de l'apex; le bord du tylus également rembruni, sauf à l'apex; bord basal de la tête noirâtre; en outre, quelques points plus faibles et plus clairs, brunâtres, vers l'apex des juga et entre l'œil et la ligne de points indiquée ci-dessus; les côtés fortement sinués. Pronotum transversal; les angles antérieurs avec un denticule; les angles latéraux guère proéminents; les bords antéro-latéraux à peu près droits, à peine arqués, à très fin rebord; l'impression submarginale antérieure à grossière ponctuation; quelques points sur le bord antérieur derrière l'œil; quelques points plus faibles entre l'impression et les cicatrices; moitié basale à ponctuation assez dense, moitié antérieure ponctuée en arrière des cicatrices, plus éparsément; la ponctuation d'un brun marron. Écusson aussi long que la corie, ne couvrant pas l'extrémité de l'abdomen, large, l'apex angulé arrondi; les angles de la base un peu déprimés; près de ces angles, une tache calleuse subarrondie flave; le reste de la surface (sauf l'aire médiane verdâtre) à ponctuation nette assez serrée; la base à ponctuation indistincte. Corie avec une tache allongée irrégulière subbasale et une tache subarrondie postmédiane du disque, plus claires, cette dernière imponctuée; membrane brun foncé. Connexivum à sutures des segments rembrunies, l'extrême bord externe lisse. — Dessous à ponctuation assez dense brun marron, notamment une large zone marginale et une bande de chaque côté du disque du ventre; hanches flavescents, ainsi que la zone postérieure du métastethium. Les côtés du prothorax verdâtres comme en dessus; aire évaporative en grande partie d'un noir mat. Épine ventrale très courte, n'atteignant que le métasternum. Pattes d'un testacé pâle; fémurs tachés de brun, avec l'apex plus clair, précédé d'une macule foncée. Antennes grêles, brunâtres; 1 n'atteignant pas l'extrémité de la tête, 2 plus court que la moitié de 3, 3 et 4 subégaux (5 manque). ♂♀

Longueur : 6.5-7.5 millimètres.

Récoltée à Eala par R. MAYNÉ, à qui je me fais un plaisir de la dédier.

#### 16. — **Banya** n. gen.

Corps petit, subovale, assez large, le ventre à peine plus large que le pronotum; peu convexe, surtout en dessus. Tête nettement plus courte que large avec les yeux, peu convexe, largement arrondie en avant, les côtés sinués nettement; juga pas plus longs que le tylus, plus large que lui; ocelles environ trois fois plus éloignés entre eux que des yeux, placés en arrière de la ligne interoculaire. Pronotum transversal, plus de deux fois aussi large que long; angles antérieurs denticulés, angles latéraux à peine proéminents;

côtés antéro-latéraux droits; bord antérieur non calleux. Écusson plus long que le pronotum, l'apex rétréci, l'extrémité angulée; freins dépassant la moitié. Élytres à membrane dépassant l'extrémité de l'abdomen (♂); partie extérieure du connexivum seule libre; zone costale non rétrécie à la base et ponctuée, bord étroitement calleux à la base; corie plus longue que l'écusson; membrane à 7-8 nervures naissant près de la base. Orifices continués en un sillon étroit et acuminé. Méso- et métasternum déprimés médianement entre les hanches intermédiaires et postérieures; carène du mésosternum un peu renflée entre les hanches antérieures. Ventre armé à sa base d'une courte épine, comprimée latéralement, atteignant seulement les hanches postérieures; angles apicaux des segments très brièvement subaigus; stigmates plus rapprochés du bord antérieur des segments que du bord postérieur; le ventre avec une courte et raide pubescence, visible nettement sur les bords. Pattes moyennes, également à pubescence raide, nette; tibias en dessus marginés; tarses de 3 articles. Antennes de 5 articles; 1 subégal à la tête, 2 à peu près égal à 3, 4 plus long et subégal à 5. Rostre atteignant la base de la poitrine; 1 ne dépassant pas les bucculae, 2 un peu plus long que 3, 4 un peu plus court.

Par l'épine ventrale, ce genre se place auprès de *Menida*, dont il diffère déjà, à première vue, par le bord antérieur du pronotum non calleux, etc.

### B. *Leplaei* n. sp.

D'un ferrugineux brun plus ou moins foncé, passant au flavescent çà et là, par exemple sur l'écusson; à dense ponctuation brun foncé ou noir, un peu moins serrée par places, surtout sur l'écusson et la corie. Juga à étroite bordure externe lisse, flave. Pronotum avec les bords antéro-latéraux étroitement lisses et flaves, y compris les angles antérieurs et latéraux, de même qu'un point sur le milieu du bord antérieur; surface offrant quelques faibles rides transversales, dont le fond est plus sombre. Écusson avec les angles de la base très légèrement déprimés, suivis d'un point flave lisse; un troisième point, moins net, au milieu. Bord costal basal de la corie lisse et flave; membrane brunâtre. Connexivum avec la base des segments à peine plus claire. — Dessous nettement plus foncé; la région sternale, avec les hanches et les trochanters, flavescente; la poitrine vers les hanches, le ventre médianement et (moins) sur les côtés, variés plus ou moins de clair; épine ventrale flavescente. Pattes plus claires; fémurs et tibias densément semés de brun ferrugineux. Antennes de même; la partie distale de 3, 4 sauf l'extrême base, et 5 en entier, bruns. Rostre flavescent; 4 noir presque en entier. Segment mâle transversal, court, largement échancré en U au milieu. ♂

Longueur : 6.5 millimètres.

Un seul exemplaire, mâle, récolté à Élisabethville, IX-1911, par la Mission agricole LEPLAE.

Au premier abord, cette espèce ressemble fortement à un *Mabusana* ou un *Benia*, mais la présence d'une épine ventrale l'en sépare immédiatement.

17. — **Eurysaspis Burgeoni** n. sp.

Corps elliptique, assez convexe. D'un jaune paille sale, teinté d'orange, la tête tendant à l'acajou clair. Tête avec une étroite bordure latérale, les bords internes des juga, se continuant vers la base de la tête par une ligne courbe atteignant l'ocelle, un trait entre l'œil et l'ocelle à la base, et une traînée unissant le bord latéral en avant de l'œil à la ligne indiquée ci-dessus, noirs ou noirâtres; bords latéraux sinués nettement; ponctuation assez fine et peu serrée, espacée sur le disque basal. Pronotum avec la partie basale (limitée par un arc tracé entre les angles latéraux), de coloration assombrie, sauf la base même, et à ponctuation noire; ponctuation rare, du reste, davantage sur la partie basale, où elle est, par contre, un peu forte; bords antéro-latéraux à peu près droits; angles latéraux non proéminents; assez convexe. Écusson avec une fovéole arrondie dans les angles de la base, noire; disque postmédian avec une tache arrondie bien nette formée de deux croissants noirs séparés par une bande longitudinale d'un brun chocolat; calleux à la base le long des fovéoles, les bords latéraux ensuite nettement et grossièrement ponctués; disque guère visiblement ponctué. Membrane hyaline, sauf l'angle interne, d'un brun-poix. — Dessous un peu plus clair, à ponctuation nette et assez serrée; les angles apicaux des segments, les stigmates, et un trait transversal en arrière de ceux-ci, noirs. Rostre noir au bout. Antennes d'un brun rougeâtre, 4 et 5 rembrunis, sauf les deux extrémités; 2 le plus court, bien moins long que 3, 3 et 4 subégaux, 5 guère plus long. ♀

Longueur : 11 millimètres.

Récolté au kilomètre 240 de Kindu, XI-1911, par mon excellent ami M. l'Ingénieur BURGEON.

18. — **Ennius frater** n. sp.

D'un flavescent ou blanc grisâtre ou paille clair, densément ponctué de brun ou de noir. Allongé, elliptique, étroit, modérément convexe. Tête large, les côtés largement relevés obliquement; les bords sinués devant les yeux, puis arqués; juga contigus au sommet même du tylus; la tête est presque entièrement envahie par la coloration brun noir. Pronotum plus ou moins envahi également par cette coloration, notamment le long des bords

antérieur et antéro-latéraux; ces derniers étroitement mais nettement bordés de flavescent blanchâtre et relevés, droits; les angles latéraux non saillants, les angles antérieurs non dentés. Écusson allongé, assez étroit; une petite macule noire aux angles. Pronotum et écusson ont une vague ligne longitudinale médiaue imponctuée; le premier offre, en outre, deux lignes de chaque côté, mais très vagues. Corie à nervures lisses, membrane brune, les nervures plus ou moins foncées. — Dessous plus densément ponctué encore; le ventre à bord extrême pâle; les stigmates noirs. Pattes intermédiaires et postérieures à tibias pâles médianement et sur les arêtes, les antérieurs un peu déprimés; insertion des fémurs (hanches) flavescente. Antennes noires; 1 n'atteignant pas l'extrémité de la tête, 2 plus long que 3, 2-4-5 subégaux. ♀  
Longueur : 9.5-10 millimètres.

De Bukama, 29-V-1911 : Kassongo, 13-XII-1910 (D' BEQUAERT).

Dans l'énumération des Pentatomides récoltés au Congo par le D' BEQUAERT (Rev. Zool. Afr., II, p. 194, 1913), j'ai cité cette espèce sous le nom d'*Emm. Montcironis*. Elle en diffère toutefois par les côtés antéro-latéraux du pronotum droits, etc.

#### 19. — **Scribonia Lujai** n. sp.

Espèce proportionnellement moins allongée que *Scr. filosa*, de l'Afrique du Sud, et de coloration bien distincte en dessous. Forme générale plus ou moins ovoïde, la femelle davantage; densément pubescente. Tête noire, sauf une bande médiane basale flavescente ou flavescent rougeâtre. Pronotum noir avec le bord antérieur entre les yeux flave, ainsi qu'une bande longitudinale élargie en tache sur la base et une tache de chaque côté de cette bande vers le milieu de sa longueur; ces deux taches plus ou moins étendues, soit petites et isolées en arrière des cicatrices (♂), soit grandes et allongées et atteignant l'angle postérieur (♀); ces bandes et taches d'un flavescent plus ou moins pur. Écusson d'un flavescent plus ou moins pur, avec une callosité noire aux angles de la base, une bande de chaque côté du milieu partant de la base (où elles se fusionnent souvent) et atteignant la moitié de la longueur, s'effaçant là (♂) ou s'y fusionnant avec une tache placée au sinus latéral et prolongée alors vers la bande (♀). Élytres d'un flavescent plus ou moins pur, le clavus plus ou moins rembruni ou noir, la corie avec la zone costale plus ou moins envahie de noir; chez la femelle, un limbe apical assez étroit (élargi vers l'écusson) et une tache postdiscale, noirs; chez le mâle, cette dernière tache se fusionne avec le limbe apical et forme avec lui une grande zone apicale noire, renfermant une macule flave. Membrane noirâtre, la base noire; les nervures plus ou moins ramifiées noir ou brun foncé, la base de la nervure externe concolore cependant. Connexivum noir avec la suture

des segments en dehors et une grande tache calleuse sur le milieu de chacun, transversale, d'un acajou plus ou moins rougeâtre. — Dessous presque entièrement noir (recouvert d'un enduit blanc de craie), le ventre sur son disque plus ou moins acajou ou ferrugineux; les segments marqués d'une tache semblable au bord extérieur. Pattes noires, les hanches et les fémurs (sauf l'apex) d'un brun ferrugineux ou acajou plus ou moins rouge. Antennes et rostrès noirs.

Tête un peu plus longue que chez *Scr. pilosa*, à bords un peu sinués. Pronotum à angles latéraux très nettement plus saillants que chez *pilosa* (où ils ne dépassent guère la corie), l'angle formé étant droit et non obtus; ponctuation plus forte, plus grossière, plus espacée que chez *pilosa*, les parties flaves (surtout la bande) plus ou moins calleuses; les bords antéro-latéraux à peu près droits, crénelés nettement, avec une forte impression submarginale. Écusson à ponctuation également plus forte et plus grossière, les parties flaves à ponctuation plus espacée; la base nettement gibbeuse (c'est-à-dire délimitée par une impression, plus forte chez la femelle). Corie à ponctuation éparse, assez rare. Antennes à 2 un peu plus long que 3 et non un peu plus courte; 1 atteignant presque l'apex de la tête. Rostre atteignant l'extrémité du 5<sup>e</sup> segment (♂) ou du 4<sup>e</sup> segment (♀); 4 le plus court des trois derniers articles, 3 le plus long, 2 un peu plus court.

Longueur : 13-18.5 millimètres.

Récoltée à Kondué par M. E. LUJA, à qui je suis heureux de pouvoir la dédier, et à Congo da Lemba par M. R. MAYNÉ.

## 20. — *Caenomorpha Schioedtei* var. *interruptevenosa* n. var.

Diffère de la forme typique, à la description de laquelle mes exemplaires répondent à part cela parfaitement (abstraction faite de quelques détails insignifiants de couleur), par la coloration de la membrane qui n'est pas uniformément « subaeneofusca » (BERGROTH), mais est décolorée, avec les nervures offrant des espaces sombres (interrupte fuscis); la base sombre également. De plus, le deuxième article des antennes est flavescent à sa base également, et les angles des segments du connexivum ne sont pas « acute prominulis ». Les stigmates englobés dans une petite tache claire. ♂♀

Longueur : 13.5-17 millimètres.

Récoltée sur le trajet Koko-Kwilu-Madiata, IX-1913, par M. R. VERSCHUEREN (un mâle bien coloré, le ventre fortement envahi par la coloration foncée), et à Vankerckhovenville, par M. DEGREEF (une femelle, de coloration passée, à ventre clair).

---